

1.88 m VHF vehicle antenna

PN (RN): **2036.100.40**

It is intended for fixed mounting on the metal bodywork of the vehicle. A characteristic feature of the antenna is the very narrow profile of the antenna radiator, which masks the presence of the coupling element on the vehicle. It can be used with all RF13 series mobile transceiver sets and RF2050 transceivers. The antenna radiator is protected by a fiberglass layer; the antenna element enables standard attachment to vehicle body with 6 or 4 bolts.

Technické parametry

Kmitočtový rozsah	30 MHz až 108 MHz
Jmenovitá impedance	50 Ω
PSV	max. 3,5
Výkonové zatížení	max. 75 W (CW)
Vyzařovací diagram	všesměrový
Polarizace	vertikální
Typ přípojovacího konektoru	BNC (dutinka)
Celková hmotnost	2 kg
Celková délka antény	1,88 m
Výška anténního dílu	214 mm
Povrchová úprava	epoxidový práškový lak
Barevné provedení	olivová barva
Rozsah pracovních teplot	-55 °C až +71 °C